



Combinatie sheet uitgebreid Rev A - Microsoft Excel

Bestand Start Invoegen Pagina-indeling Formules Gegevens Controleren Beeld Results Connect Acrobat

Franklin Gothic 11 Getal Voorwaardelijke opmaak Invoegen Verwijderen Opmaak Sorteren en Zoeken en filteren

Lettertype Uitlijning Getal Stijlen Cellen Bewerken

AP10

	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG	AH	AI		
6				<b>Belastingen</b>	<b>BG</b>	$\psi_0$	$\psi_1$	$\psi_2$	ULS	waarde	SLS kr	waarde	SLS fr	waarde	SLS qb	waarde			
7				Eigengewicht	1,00	x	x	x	x		x		x		x				
8				Rustende	2,00	x	x	x	x		x		x		x				
9				Veranderlijk	3t/m6	0,40	0,80	0,40	1,50	0,60	1,00	0,40	1,00	0,80	1,00	0,40			
10				Wind links	7,00	0,30	0,60	0,00	1,50	0,45	1,00	0,30	1,00	0,60	1,00	0,00			
11				Wind rechts	8,00	0,30	0,60	0,00	1,50	0,45	1,00	0,30	1,00	0,60	1,00	0,00			
12				Wind langs	9,00	0,30	0,60	0,00	1,50	0,45	1,00	0,30	1,00	0,60	1,00	0,00			
13				Wind neerwaarts	10,00	0,30	0,60	0,00	1,50	0,45	1,00	0,30	1,00	0,60	1,00	0,00			
14				Wind opwaarts	11,00	0,30	0,60	0,00	1,50	0,45	1,00	0,30	1,00	0,60	1,00	0,00			
15				Sneeuw	12,00	0,00	0,00	0,00	1,50	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00			
16				Dienstvoertuig	13t/m17	0,40	0,80	0,40	1,50	0,60	1,00	0,40	1,00	0,80	1,00	0,40			
17				Temperatuur	13,00	0,30	0,80	0,30	1,50	0,45	1,00	0,30	1,00	0,80	1,00	0,30			
18				Buitengewoon	14 15	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
19				Leuning	16,00	0,00	0,00	0,00	1,50	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	x	x	x		
20				COMBINATIES ROBOT															
21				table style ROBOT															
22				EC 1-2 for bridges															
23				<b>Name</b>	<b>type</b>	<b>case</b>	<b>coef</b>	<b>case</b>	<b>coef</b>	<b>case</b>	<b>coef</b>	<b>case</b>	<b>coef</b>	<b>case</b>	<b>coef</b>	<b>case</b>	<b>coef</b>		
24				COMBI1	ULS	1,00	1,30	2,00	1,30	3,00	0,60	7,00	0,45	10,00	0,45	18,00	0,45		
25				COMBI2	ULS	1,00	1,30	2,00	1,30	4,00	0,60	7,00	0,45	10,00	0,45	18,00	0,45		
26				COMBI3	ULS	1,00	1,30	2,00	1,30	5,00	0,60	7,00	0,45	10,00	0,45	18,00	0,45		
27				COMBI4	ULS	1,00	1,30	2,00	1,30	6,00	0,60	7,00	0,45	10,00	0,45	18,00	0,45		
28				COMBI5	ULS	1,00	1,30	2,00	1,30	5,00	0,60	6,00	0,60	7,00	0,45	10,00	0,45	18,00	0,45
29				COMBI6	ULS	1,00	1,30	2,00	1,30	3,00	0,60	7,00	0,45	11,00	0,45	18,00	0,45		
30				COMBI7	ULS	1,00	1,30	2,00	1,30	4,00	0,60	7,00	0,45	11,00	0,45	18,00	0,45		
31				COMBI19	ULS	1	1,30	2	1,30	6	0,60	9	0,45	11	0,45	13	0,45		
32				COMBI20	ULS	1	1,30	2	1,30	5	0,60	6	0,60	9	0,45	11	0,45	13	
33				COMBI21	ULS	1	1,30	2	1,30	3	0,60	8	0,45	10	0,45	13	0,45		
34				COMBI22	ULS	1	1,30	2	1,30	4	0,60	8	0,45	10	0,45	13	0,45		
35				COMBI23	ULS	1	1,30	2	1,30	5	0,60	8	0,45	10	0,45	13	0,45		
36				COMBI24	ULS	1	1,30	2	1,30	6	0,60	8	0,45	10	0,45	13	0,45		
37				COMBI25	ULS	1	1,30	2	1,30	5	0,60	6	0,60	8	0,45	10	0,45	13	
38				COMBI26	ULS	1	1,30	2	1,30	3	0,60	8	0,45	11	0,45	13	0,45		
39				COMBI27	ULS	1	1,30	2	1,30	4	0,60	8	0,45	11	0,45	13	0,45		
40				COMBI28	ULS	1	1,30	2	1,30	5	0,60	8	0,45	11	0,45	13	0,45		
41				COMBI29	ULS	1	1,30	2	1,30	6	0,60	8	0,45	11	0,45	13	0,45		
42				COMBI30	ULS	1	1,30	2	1,30	5	0,60	6	0,60	8	0,45	11	0,45	13	
43				COMBI41	ULS	1	1,20	2	1,20	3	1,50	9	0,45	10	0,45	13	0,45		
44				COMBI42	ULS	1	1,20	2	1,20	4	1,50	9	0,45	10	0,45	13	0,45		
45				COMBI43	ULS	1	1,20	2	1,20	5	1,50	9	0,45	10	0,45	13	0,45		
46				COMBI44	ULS	1	1,20	2	1,20	6	1,50	9	0,45	10	0,45	13	0,45		

BRug 3 Blad1 BRug 3 (2)

Gereed

Values Edit Info

Edit for manual input, copy - paste from excel. selecte your combination table, from cell S24 in Excel and paste in ROBOT on grey cell no. 17.